AVERTISSEMENTS AGRICOL

0

Edition Grandes Cultures BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

REGION CENTRE

BULLETIN TECHNIQUE N° 4

27 FEVRIER 1992

COLZA

: Surveillez vos cuvettes : tout début du vol.

CEREALES

: Symptômes de Mosaïques : repérez vos parcelles touchées.

DEPLIANT A CONSERVER : Protection des céréales maladies et ravageurs.

DIFFUSION PAR FAX

: Modalités et tarifs.

COLZA

CHARANCON DE LA TIGE :

Les arrivées de Charançon de la tige ont débuté dans les colzas.

- Seul le gros Charançon de la tige (Ceutorrhynchus napi) est dangereux,

c'est le plus gros et le bout de ses pattes est noir.

- Le Charançon de la tige du chou (C. quadridens), non dangereux, se reconnaît par sa taille plus petite, le bout des pattes roux et la présence d'une tache blanche sur le dos (bien visible lorsque l'insecte est séché).

C. napi

- Longueur 2,6 à 4 mm

- Corps gris foncé

C. quadridens - Longueur 2.5 à 3 mm

- Corps gris clair avec tache blanche sur le dos

- Extrémité des pattes noire (*) - Extrémité des pattes rousse (*)

(*) Caractéristiques visibles à la loupe de poche.





Quelques captures ont déjà été enregistrées dans les colzas :

- le 12 Février : 1 Charançon de la tige du chou à Monnaie (37),

- le 24 Février : 2 Charançons de la tige et 1 Charançon de la tige du chou à La Chapelle d'Angillon (18) ; 1 Charançon de la tige à Méry es Bois (18) ; 3 Charançons de la tige à Ligueuil (37).

Par contre, dans les anciens colzas, de nombreuses captures sont notées à

Soye en Septaine et à La Chapelle d'Angillon (18).

Le traitement doit avoir lieu 8 à 10 jours après l'arrivée des premiers Charançons. Vu les conditions climatiques, le traitement sera à prévoir vraisemblablement en fin de semaine prochaine, si le redoux persiste pour les départements du Cher, de l'Indre et le Sud de l'Indre et Loire (confirmation dans le prochain bulletin). Utilisez de préférence une pyréthrinoïde.

de

Ministère de l'Agriculture et de la Forêt Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX BP 210 - 93, rue de Curambourg 45403 FLEURY LES AUBRAIS CEDEX Tél. 38.86.36.24



Publication périodique

ABONNEMENT ANNUEL : 240 F

- CEREALES -

MOSAIQUES :

Des symptômes de Mosaïques ont été observés sur blé dur : variété Cando à Onzain (41), Acalou à Mesland (41) et à Ligueuil (37). Il s'agit de pieds qui rougissent et présentent un retard de végétation.

Sur orge d'hiver, les premiers symptômes sont aussi visibles et sont caractéristiques : tirets chlorotiques sur les feuilles (lères observations à Ligueuil -37- et Puiseaux -45-). Les symptômes seront confirmés par test ELISA au laboratoire.

Nous vous rappelons que les tests Mosaïque commune et Mosaïque jaune sont réalisés par le laboratoire de Fleury les Aubrais cette campagne.

NOUVEAUX FONGICIDES SUR CEREALES DISPONIBLES POUR CETTE CAMPAGNE :

* Deux nouvelles triazoles sur le marché des céréales :

- Le difénoconazole avec ERIA de Ciba-Geigy (déjà homologué sur colza en 1991), il est maintenant autorisé sur céréales à la dose de 2 1/ha sur Oïdium, Rouille brune et Septorioses du blé ; il contient 125 g/l de carbendazine et 62,5 g/l de difenoconazole.
 - Le fenbuconazole présent dans deux nouvelles spécialités :
- . TENERE de La Quinoléine : il contient de la fenpropidine à 225 g/l et du fenbuconazole à 37,5 g/l ; il est autorisé à la dose de 2 l/ha sur Oïdium, Rouille brune, Rouille jaune et Septorioses du blé,
- . TROIKA de Schering : il contient du prochloraz à 213 g/l, de la carbendazime à 80 g/l et du fenbuconazole à 40 g/l ; il est autorisé sur blé à 1,8 l/ha sur Rouille brune, Rouille jaune et Septorioses du blé.
 - * Un nouveau mélange de matières actives déjà connues :
- EVEREST de BASF : il contient du flusilazole à 160 g/l, du fenpropimorphe à 275 g/l et du tridémorphe à 100 g/l ; il est autorisé à la dose de 1 l/ha sur Oïdium, Rouille brune, Rouille jaune, Septorioses du blé et sur Rhynchosporiose, Helminthosporiose et Rouille naine de l'orge.

COMPLEMENT D'INFORMATION DEPLIANT VERT :

Dans la colone Rb (Rouille brune du blé), la couleur vert foncé tient compte de la persistance d'action des spécialités.

* * *

DIFFUSION PAR FAX AU PRIX DE 390 F :

Toutes les informations à caractère urgent seront diffusées par Fax ; les dépliants, fiches couleur et techniques continueront à être envoyés par courrier.

Ce premier bulletin est envoyé par Fax à toutes les personnes nous ayant déjà répondu lors du premier sondage.

	COUPON-REPONSE	FAX
NOM :	••••••	••••••
ADRESSE :	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••
	FAX:	

^{*} Pour les personnes abonnées au bulletin papier, le complément sera donc de 150 F